

《尼耳斯·玻尔——他的生平

图书基本信息

书名：《尼耳斯·玻尔——他的生平、学术和思想》

13位ISBN编号：SH2074-447

10位ISBN编号：SH2074-447

出版时间：1985.10

出版社：上海人民出版社

作者：戈革

页数：479页

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《尼耳斯·玻尔——他的生平

作者简介

戈革先生1922年1月生于河北献县，1945年考入西南联合大学物理系。1946年联大复原后，改读北京大学物理系。1949年大学毕业后，考入清华大学物理研究所，师从著名物理学家余瑞黄教授。1952年毕业后，被分配到山东工学院，一年后回到北京，被分配到北京石油学院（中国石油大学前身），从事物理教学与研究，中年后改治科学史，一直在石油大学工作到退休。

戈先生一世非常勤奋。他是12卷本的《尼耳斯·玻尔集》（前10本已出版）的独立汉译者，另著有《渣轩小辑》、《学人逸话》、《玻尔和原子》、《史情室文帚》、《玻尔》、《尼耳斯·玻尔：他的生平、学术和思想》；编有《地震波动力学基础》、《宏观电磁场论》；独自承担或参与翻译的英文（个别参阅丹麦文）著作有：《关于两门新科学的对话》、《哥本哈根：海森伯与玻尔的一次会面》、《海森伯传》、《爱因斯坦全集》（第三卷）、《尼耳斯·玻尔传》、《尼耳斯·玻尔哲学文选》、《丽丝·迈特纳：物理学中的一生》、《和谐与统一：尼耳斯·玻尔的一生》、《一个时代的神话：爱因斯坦的一生》、《电磁通论》、《尼耳斯·玻尔的哲学背景》、《量子革命：雷昂·罗森菲耳德文选》、《量子理论的历史发展》（第一卷·第一分册），从俄文译有：《弹性动力学》、《古代物理学、经典物理学和量子物理学中的相对原理》、《理论物理学》和《分子物理学》等。著译四十余种，总数达1500万字。

2001年7月，丹麦女王玛格丽特二世授予他“丹麦国旗勋章”，以表彰他在研究丹麦20世纪最著名的物理学家尼耳斯·玻尔，尤其是在翻译12卷本《尼耳斯·玻尔集》方面做出的卓越贡献。

戈先生具有深厚的国学根基，治学之余，广泛游弋于诸多领域，能作旧体诗词，尤嗜治印。有数本诗集、印谱存世。

本书是一种学术著作的丛书，我们只要求史实确凿，论述言之成理，有严肃的科学性；在观点上决不强求一律，而希望作者充分发挥自由的独立思考。

《尼耳斯·玻尔——他的生平

精彩书评

1、19世纪最伟大的两个物理学家，一个是爱因斯坦，另一个就是尼耳斯·玻尔了。尼耳斯·玻尔也是犹太人，天才。通过这本书可以了解上世纪初物理学的关键历程：经典物理到量子物理的过渡。尼耳斯·玻尔与爱因斯坦是同一年，即1922年获得诺贝尔奖的（爱因斯坦是在1922年晚一年获得1921年的诺贝尔奖。）尼耳斯·玻尔与爱因斯坦的一些故事包括三次著名的论战在本书中也有介绍。作为学物理的课外读物还是不错的。

《尼耳斯·玻尔——他的生平

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com